



Seminário de Iniciação Científica CNPq 2016

Normas para inscrição de trabalhos

1. Disposições Gerais

A Pró-reitoria de Pesquisa e Pós-graduação, no uso das atribuições que lhe são conferidas, comunica as normas e condições estabelecidas para inscrição, apresentação e avaliação de trabalhos durante o **Seminário de Iniciação Científica CNPq 2016**, que se realizará em **03 de junho de 2016**.

O Seminário de Iniciação Científica CNPq é um evento promovido pela Pró-reitoria de Pesquisa e Pós-graduação, com a finalidade de integrar os alunos e pesquisadores envolvidos em atividades de pesquisa da Universidade, além de divulgar, discutir e aprimorar os trabalhos de iniciação científica por meio da avaliação das atividades dos bolsistas de Iniciação Científica dos Programas PIBIC/PIBITI do CNPq.

2. Do objetivo

O evento visa promover a integração de alunos e pesquisadores envolvidos em atividades de pesquisa da Universidade, além de divulgar os resultados de pesquisa, discutir e aprimorar os trabalhos de iniciação científica por meio da avaliação dos bolsistas de Iniciação Científica dos Programas PIBIC/PIBITI do CNPq.

3. Da participação

Devem participar do Seminário de Iniciação Científica CNPq os alunos com bolsas de Iniciação Científica dos Programas PIBIC/PIBITI do CNPq ativas na vigência atual (2015/2016) e também os alunos que foram rescindidos a partir de 01 de abril de 2016. A participação dos bolsistas dessas modalidades por meio da submissão de resumo e apresentação oral é **obrigatória**.

É compromisso do bolsista permanecer até o encerramento do evento (após sessões temáticas e palestra de encerramento), a fim de receber o certificado de participação. Além disso, é necessária a presença do orientador durante a exposição oral de seu bolsista. Em casos de impossibilidade do orientador, o mesmo deverá encaminhar um representante.

4. Da inscrição de trabalhos

Os autores deverão inscrever-se no evento, por meio do formulário eletrônico de inscrições, disponibilizado na página do evento (<http://www.feevale.br/pesquisa/iniciacao-cientifica/seminario-externo-de-iniciacao-cientifica>). No ato da inscrição, o trabalho deverá ser submetido sob a forma de resumo, conforme item sete. Não serão aceitos trabalhos enviados por *e-mail* ou qualquer outro formato. Não será permitida, ainda, a inclusão de co-autores e/ou co-orientadores nos trabalhos.

O período de inscrições de trabalhos será de **29 de abril até às 20h de 13 de maio de 2016**. As inscrições neste evento são gratuitas e somente serão validadas após o envio do resumo e do preenchimento de todas as informações necessárias por meio da página do evento, sendo desconsideradas inscrições incompletas. Ficam, ainda, expressamente vedadas inscrições múltiplas de um mesmo trabalho.

A Universidade Feevale não se responsabiliza por inscrições via *internet* não recebidas por motivos de ordem técnica dos computadores, de falhas de comunicação, de congestionamento das linhas de comunicação, bem como em função de outros fatores que impossibilitem a transferência de dados.

Alterações necessárias nos dados dos autores e orientadores e demais informações relacionadas ao trabalho somente serão aceitas até o último dia de inscrição pelo e-mail iniciacaocientifica@feevale.br.



5. Do compromisso e da responsabilidade

O autor é o responsável pelo trabalho inscrito no evento e, no ato da inscrição, deverá autorizar, sem encargos de qualquer natureza:

- a) a publicação de seu resumo em anais ou em quaisquer outras publicações originadas do Seminário;
- b) a divulgação de suas imagens fotográficas e de seu nome em outras mídias, publicações, impressos, com ou sem fins lucrativos, nos limites ora estabelecidos.

A correção linguística dos trabalhos é de responsabilidade de seu autor; a comissão de organização do evento não se responsabiliza pela correção dos resumos publicados.

O inscrito é responsável pela veracidade, originalidade e autenticidade do texto e pela correção das informações referentes à identificação do autor do trabalho. Ressalta-se, deste modo, que não será permitido o envio de resumos idênticos pelos inscritos, ainda que pertencentes ao mesmo projeto de pesquisa.

6. Da área do conhecimento dos trabalhos

Os temas dos trabalhos submetidos ao Seminário de Iniciação Científica CNPq deverão ser classificados em uma área do conhecimento, conforme relação a seguir:

Área das Ciências Exatas e da Terra: Grupos de Pesquisa em Cadeia Produtiva do Carvão Vegetal; Computação Aplicada; Design; Informática na Educação; Materiais Metálicos; Materiais e Tecnologia Aplicados ao Setor do Couro; Materiais Poliméricos; Sistemas Eletrônicos; Tecnologia e Gerenciamento Ambiental.

Área das Ciências da Saúde e Biológicas: Grupos de Pesquisa em Bioanálises; Corpo, movimento e saúde; Indicadores de Qualidade Ambiental; Reabilitação em Doenças Crônicas Não Transmissíveis; Saúde Humana e Ambiente; Virologia Ambiental.

Área das Ciências Humanas e Sociais Aplicadas: Grupos de Pesquisa em Ambiente e Sociedade; Análise dos Processos Midiáticos e Práticas Socioculturais; Comunicação, Imagem e Identidade; Cultura e Memória da Comunidade; Direito e Desenvolvimento; Educação, Formação e Diversidade; Gestão; Formação e Diversidade; Indústria Criativa; Linguagens e Manifestações Culturais; Metropolização e Desenvolvimento regional; Processos Midiáticos e Apropriação dos Meios de Comunicação; Psicologia, Subjetividade Contemporânea e Saúde Mental.

A área do Grupo de Pesquisa ao qual o aluno está vinculado direcionará a indicação de avaliadores para o trabalho e a seção dos anais de resumos do evento na qual o mesmo será publicado.

7. Das normas de submissão de resumo

Os resumos deverão seguir as seguintes exigências de apresentação e formatação:

- serem escritos em idioma nacional;

- apresentarem entre 900 e 2500 caracteres com espaços, excluídos os nomes dos autores título do resumo e palavras-chave, devendo conter os elementos a seguir especificados (recomenda-se nessa ordem, sem que estejam nomeados explicitamente no corpo do texto): tema, justificativa, objetivos, metodologia, resultados parciais e/ou finais, considerações finais e palavras-chave (mínimo três e máximo cinco palavras, separadas por ponto e finalizadas também por ponto).

8. Da apresentação dos trabalhos e da avaliação

Os trabalhos serão avaliados por meio do resumo e da apresentação oral em sessões temáticas, organizadas a partir da área do conhecimento na qual o resumo foi inscrito.

As sessões temáticas serão realizadas em salas de aula da Universidade Feevale, podendo ocorrer em disciplinas da graduação, e levando-se em conta as áreas temáticas do evento. As bancas examinadoras presentes nas sessões serão constituídas por dois pesquisadores externos bolsistas de Produtividade em Pesquisa ou bolsistas de Produtividade em Desenvolvimento Tecnológico e Extensão Inovadora do CNPq. O apresentador de cada trabalho terá 10 minutos para a sua apresentação e a banca examinadora, disporá, na sequência, de 05 minutos para avaliação e sugestões de melhorias.

Para a apresentação do trabalho inscrito serão disponibilizados recursos audiovisuais para utilização durante as sessões temáticas. O trabalho deverá ser apresentado pelo bolsista inscrito como autor do mesmo. No caso de ausência do apresentador no horário e local pré-definidos para sua apresentação oral, o trabalho não poderá ser apresentado. Não serão aceitos pedidos de alteração de data, turno ou horário das apresentações.

Serão considerados os seguintes critérios na avaliação dos bolsistas **PIBIC**:

- Atendimento dos itens previstos para a exposição do projeto (dados do projeto geral e do projeto do bolsista, justificativa e referencial teórico, objetivos, metodologia, resultados parciais ou finais, considerações finais e referências bibliográficas).
- Clareza e coerência na apresentação dos objetivos, da metodologia, dos resultados e das considerações finais apresentados.
- Relevância e atualidade dos dados apresentados na justificativa/referencial teórico.
- Evidência da contribuição científica do bolsista no projeto de pesquisa.
- Qualidade da comunicação oral.
- Domínio do conteúdo do trabalho por parte do bolsista.
- Utilização correta e adequada da linguagem científica.
- Adequação ao tempo

Serão considerados os seguintes critérios na avaliação dos bolsistas **PIBITI**:

- Atendimento dos itens previstos para a exposição do projeto (dados do projeto geral e do projeto do bolsista, justificativa e referencial teórico, objetivos, metodologia, resultados parciais ou finais, considerações finais e referências bibliográficas).
- Clareza e coerência na apresentação dos objetivos, da metodologia, dos resultados e das considerações finais apresentados.
- Relevância e atualidade dos dados apresentados na justificativa/referencial teórico.
- Evidência da contribuição científica do bolsista no projeto de pesquisa e no desenvolvimento tecnológico e de inovação.
- Qualidade da comunicação oral.
- Domínio do conteúdo do trabalho por parte do bolsista.
- Utilização correta e adequada da linguagem científica.
- Adequação ao tempo.



9. Do certificado

Serão fornecidas duas vias do certificado de apresentação de trabalho destinadas ao autor do trabalho e seu orientador. Os trabalhos que não forem apresentados durante o evento, mesmo tendo sido publicados nos anais, não terão direito a certificação.

Certificados adicionais poderão ser obtidos via requerimento após o evento no Atendimento Feevale ou por meio da Central do Aluno e retirado junto ao Atendimento Feevale. Essa solicitação incide em pagamento de serviço protocolar.

Ressaltamos que os nomes apresentados no certificado serão os mesmos informados na ficha de inscrição *online*. Caso seja necessário fazer alguma alteração no certificado, com relação a erros de digitação, o autor deverá fazer um requerimento de 2ª via, com pagamento de serviço protocolar, informando as alterações necessárias. Inclusões de nomes não serão aceitas.

Os certificados serão entregues após a palestra de encerramento, ao final do evento, sendo obrigatória a permanência do autor do trabalho.

Os anais do evento serão inseridos no site da Feevale, na página do Seminário de Iniciação Científica do CNPq.

10. Da concordância

A inscrição implica na concordância e na aceitação de todas as cláusulas e condições estabelecidas.

Os casos omissos nesse regulamento serão analisados e resolvidos pela comissão de organização do Seminário de Iniciação Científica CNPq, juntamente com a Pró-reitoria de Pesquisa e Pós-graduação.